INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	-N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

<u>In</u>					D	ate		<u>·</u>		•	7	CI	alm					D	ate				•	7	Cla	alm	
District 1	十					T			T	Τ			Orginal	1		Ī		Ī	T						T	Original	
2		+	+	_	_	+		1	_	1	_	Final	_	-	\perp	_	-	1	_	1	-	+		4	Final		
6	2	+	+-	+	+	4-	4-	4	+	- -	4	<u> </u>	51	_	4	4	_	+	- -	+	+-	+	+	\dashv	 	101	_
_	<u>-</u>		+	+		+	- -	4	4		4		52	_	_	+	-	┿-	-	- -		-	-	4	<u> </u>	102	
			4-	4		4_	4.	<u> </u>	_	4	4	<u> </u>	53		-		`			 	4_	+-	┿	4	<u> </u>	103	
	1		+-		+-	+-	+	+	+	 -	4	\vdash	54		+-	╀	4-	+	+-	┼	+	╀	+	┦	-	104 105	
-	-		+-	┿	╂	╁	╁	╬.	+-	┿	4.	 	55		╀	-	╁	┿	÷	+-	╂┈	╁	┪—	-			
7		┥–	╁	┿	╂~-	+	╁	+-	+-	╂~	┨	<u> </u>	56 57	_	╀	╂	+	╁╌	-	╁	╂	┿	╁	┨		108 107	
		┿	╁	╫	┿	╀	╬		╌	╁	╣	\vdash	58		╄	╁╌	╁	╁	╫	╂╾	╁	┿	┿	1		108	
		╁╌	╁	╁	+-	╁	┪~	+-	╁	╁┈	┨	-	59		╫	╁	┪┈	+	╁╴	+-	╁╌	╁╌	┼─	1	-	109	_
10	_	╁╌	┿	╁	╫	╫╌	╁	÷	╁	┿	-	Н	60	_	╁	╁╌	╁╌	╁	+-		╁╾	┿	╁╌	┨		110	
ा		╁╴	╀	十	-	╁╌	+	+	+-	+	1	H	61	-	╆	╁╴	+-	+	+-	 	╁╌	╀	 	1		111	—
:12	1	†	1	†	1	1	+-	1	†	+-	1		62		1	1	1	†	╆	1-	1	✝	╁	1	1	112	
18	1	1	T	1	†	1	1-	1	1	1	1		63	_		 	Τ	1	\top	1	1	 	1	1		113	
14			\top	T	1	Τ		T		-	1		64	Γ	Г	T	1	T				Г		1		114	
15		$oxed{\Box}$				\prod	T						65	Ŀ]	$\overline{}$	115	
16	-					L	-]		66													116	
17		<u> </u>			上		_		L			\rightarrow	67	L											\rightarrow	117	
18	+	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\rightarrow	68		L							Ŀ]		118	
19	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	丄	<u> </u>		L				69		Ŀ		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			119	
20			L.		<u> </u>	_							70					_]		120	
21		_	_	_	_			<u> </u>	Ĺ]		71					L	L.			L		ļ		121	_
22	Ŀ.	_	_	ļ_	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	ļ. <u>.</u>	<u> </u>	1		72		<u> </u>	┕	╙	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			122	_
23		-	├-	↓_	-	 	 _	ļ.,	<u> </u>	ļ	↓ .		73			L	ļ	١.		<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ.		123	_
24	-	-	 	┼	<u> ~</u>	-	╂—-	-	├	-	ł	_	74		_		-	⊢	 	·	-	-	-	1		124	
25 26	-	╀┈	╀─	┼	 	╁	-	 -	-	<u> </u>	ł	-	75 76		_	⊢	-	┢				ļ			-	125	-
27	├-	 -		┼	 -	┼	 	 -	-		1	\rightarrow	/ 9	<u> </u>	-		⊢	⊢	┢			-				26 27	
28	+-	┝	┝	├-	-	╁╴	-	-	-	 -	1	1	78	_		_	┼	┼	Ι	-	-		-	ł	-	128	ᅱ
29	 	 	╁╴	H	┪	╁	<u> </u>	-	-	-	١.		79	-	├─		╫	╁		-	-		-	ł	\rightarrow	29	┪
30	┢	 		1		 	-		-	Н			80			 	一	-	 	_			 	١.	i annual a	30	\dashv
31				ļ	Г	T		T	·		1	_	81	_		┢					·	Г	1			31	\dashv
32										-	1.	П	82			ļ. —	1							1		32	╛
32 33													83	_] .	H	33	٦
34							Ľ						84									7]		134	
35	<u>Ŀ</u>	ļ	乚	_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>					85		-		L		<u> </u>	_			L.			35	
36	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ĺ	_	_	1_	Ļ	_	ļ.,			86		ļ			_	_	Ŀ		<u> </u>		ļ		36	
37	 _	 _	ļ	ļ	ļ	١.,	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Į		87	· ·	L		ļ	<u> </u>			Ľ	_	ļ			37	_
4	-	 	 	├	ļ	 ∸	 	_	ļ	ļ.			88			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>			-	38	\dashv
39 40	├	-	ļ	 		 -	 	-		 -			89	_			_	ļ	<u> </u>			ļ		١.	;──	39	4
	-	-	-	-	_	 		_	١.	<u> </u>	ļ	\vdash	90	_			ļ	_				_			<u> </u>	40	-
41	ļ	-	 	├	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		\rightarrow	91				_	<u> </u>					<u> </u>			41	4
42	-	-	 	-	-	├	 	├		<u> </u>			92	4		_		ļ <u>.</u>	ļ				_			42 43	\dashv
44	-	-	-	┞	┝		┝	-	 	<u> </u>			93				<u> </u>	┡							 		+
45	-	_	-	-	 -	-	-	 		-		_	94 95	_		·	H	_		_			<u> </u>			44 45	
46	-		_	-	-	-	-	-				-	96				 								-	46	+
47			_	<u> </u>	┢	┪	-		-				97			-	_		-				_			47	\dashv
48			Ϊ́				-		-	-			8	-			 	 			-	-			 _	48	\dashv
49						_							99			,	-	-	_		_				}	49	+
50					_					_			od	╼╢	$\overline{}$	-			 			_			_	50	ᅻ.

		_								
Cla	ilm			1	_		<u>D</u>	ate	_	
Final •	Original						ļ			
	101			Ī			Τ	T	1	
	102		Г	Ī	_		T			T
	103			T	_	_	T	1	7	
	104			Ť	•	_	Τ	†	\top	\top
	105			Τ				7		
	108			Ī			T	\top		
	107		ŀ		÷		Π			
	108									
	109			L						L
	110			L	_			ᆚ	_	丄
	111			L	÷		L	-	4-	\bot
	112			Ļ	_		Ļ	4_	_	
	113			╀-	4		-	-	+	+-
	114 115			┝	-		\vdash	+	+-	┼-
	116	\dashv		┝	-		├	╀	+	+
L	117	┥	_	H	+		H	╁	╀	+-
	118			├-	┥		┝	┼─	+	+
	119	-		┝	1	,	┢	十	╁┈	+
\rightarrow	20	\dashv		Н	-	_	 	╁	\vdash	+
-	121	\dashv		H	┪			+	╁┈	+
	22			-	7			-	+-	+
	123	寸		Г	1			1	1	†
	124				1					
	25									
	26	4		L	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.
	27	4		L	4			.1	<u> </u>	_
	28	\dashv		Ļ	4	_		┡	₽-	╄
	29 30	-			4			├	-	-
	31	-	<u> </u>	-	4		÷	-	 	+
		\dashv	-	┝	╁		d	┼	┼	+
$\overline{}$	33	\dashv	_	-	+		-	┢	 	╁
	34	\dashv		H	†	_	-		+	+
	35	7		-	†		-	2	1	+
T	36	1		_	†		<u> </u>			
	37				Ţ					Γ
_	38				\int					Ĺ
$\overline{}$	39	_			1		_	_	_	L
	40	1		L	1		_	_	<u> </u>	L
L	41	\bot			1		<u></u>			L
	42	_			4					L
	43				1	_		_	<u> </u>	-
	44	4			4	_			ļ	\vdash
	45	-	_	_	+		٠			
	46 47	+			+	-		A	-	-
	48	+	-	_	+	-	<u> </u>		_	-
	40 49	╅			+	-	_	-		-
	49 50	┽	- 		+				<u> </u>	<u> </u>
L	<u>- ~ </u>		لـــا		1				L	<u>.</u> .